jν

アリ 點ヲ見ルノハ粉子器デアル、子器ハ枝ノ先端膨脹セル部位ニ埋沒シ成熟シタルモノハ徑二「ミリ」ニ及ビ黑褐色 胞子塊 命ジタノデアル、地衣體 ト子殼(Excipulum proprium)ハ暗褐色ヲ呈シ地衣體中ニ埋沒シ褐色ノ子囊下層(Hypothecium)ト癒合シ、 ノデ灌木狀ニ分枝シ枝ハ周圍 更ニ内部ノ髓層 Mazaedium ガ盛り上テ居ル、此子器ヲ着ケタ枝ノ様子ガ蟹ノ目玉ニ似テ居ルカラ 和名ヲかにめごけ 果地 衣 亞系中 ハ錯綜セル菌絲ヨリナリ、周邊ニ於テ無色中央部ニテ黃色ニ染マッテ居ル、子器ヲ縱斷 ノさん ノ構造ハ表面ニ發達シタ皮層ヲ有シ**、**之ニ密接シテ原球藻ヨリナル「ゴニヂア」層ガ ごごけ科 Sphaerophoraceaeニ 圓ルク徑一「ミリ」位アリ、 表面滑カデ帶黄灰白色ヲ呈シ枝ノ表面ニ褐色ノ小 屬スル ソ 外 形 珊 瑚藻 或 者 彷 彿

胞子ハ二室デ各室殆ド球形ヲナシ接合部ハ深ク絞レ眼鏡形ヲナシテ居リ蓍シク膜ガ厚イ、Reinkeモ唱ヘテ居ル ノミデアル 、本誌第八卷第一號歐文欄第四頁第八圖)ニ酷似シ、唯ダ一方ハ地衣體ガ灌木狀ヲナシ一方ハ固着性デアルノ差 ノ子器ノ構造ャ胞子ノ形ハさんごごけSphaerophorusョリモ寧ロこつぶへうもんごけCyphelium tigillare ノデ、コレハ體形ヲアマリ重ク見スギタ分類法ノ缺陷デ木ト草トデ科ヲ異ニシタヤウナモノデアル**、** ト未熟ノ子囊トデ成立シ、更ニ上部ハ 暗黑褐色ノ胞子塊Mazaediumトナリ突出シテ居ル、

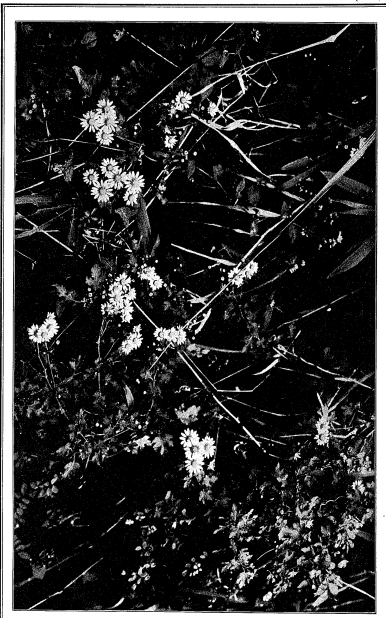
〇にじがはまぎく (Chrysanthemum Shimotomaii MaKINO.) ニ就テ述ベル

(歐文欄ノ揷圖ヲ參照スベシ)

恐ク將來ハCypheliaceaeノ方ニ編入サルベキモノデアラウ

廣島文理科大學 理學士 下斗 米 直 昌

牧野先生ガ デアッテ山口縣下瀨戶內海沿岸ニ多數自生シテヰル ١ 氣ガ 本誌第八卷第二號歐文欄第十三、十四頁ニ於テ此ノ標題ノ菊ノ一新種ヲ發表サレタ、 ツキ 牧野先生ニ調査ヲ御願シ、尚現在ソノ本性ニ モノデアルガ、 就 イ テ コレニ就 遺傳學的細 イテ 胞學的 ハ予ハ先ニ面 ニ研究中デ 白 此 1 1 Æ 菊 が野 テ デ



にじがはまぎく(虹ヶ濱菊) 周防三田民ノ勝問開作ニ於ケル野生狀態(下計米豊彰)トハ深イ開係ニアルカラコレニ就イテ少シ記シテ見タイ

Ш

口

瀨 戶

內 海 沿岸

種

野 生 菊

卽 チ

のぢぎくト

しまか

んぎく(はまかんぎく)

ŀ

ガ

7

ッ

テ

兩

者

ッ

テ

ヲ

普通

ノしまかんぎく

ハ

減

數

タ

數

デ

デ

數

纎

弱

葉 ž

反

本野生菊ハ二十七デア

jν

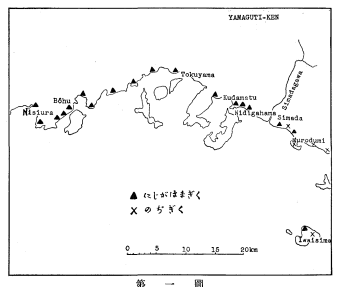
而 **≥**

୬⁄

テ

ソ

減



周防國ニ於ケルにじがはまぎくノ分布圖 (Bôhu ハ防府デ三田尻町ナドヲ綜ベタ町名)

陸 3 デ 布 ガ 布ガ **୬**⁄ \exists テ 花 オ 海 ッ 7 ッ ŀ 3 9, 境界ヲ 稍異 相違 テ 異ナッテ jν 同 ガ 野 = 丰 ŀ 同 = 舌狀花冠 ナ 調 町 樣 jν **≥**⁄ 反 ナリ (ガアル 查 以 デ IJ テ モ まか 對岸 7 テ 九 西 チ **୬**⁄ 3/ ナ 所 テ見 ıν 丰 デ 州 0 丰 (第四 ス 、 ソ ガ ガ がぎく んぎく jν \mathcal{F} Æ jν = 東海 色ガ黄色デアル點ハ普通ノ Щ jν jν = V 同 モ 圖 ノ特徴ハ牧野先生ノ記載ニ デ 直チ 縣 ガ まかんぎく ١ 口 ハ島田川 デ外 岸及 縣 ヲ予ハ岩根又重 = ハ ノしまかんぎく 二氟 室積 强固 莖 比 下 ソ 0 較 F. ぢぎく ハ 室津 L ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ 町 四 ス デ 付 稍 まか 部 國 以 ア jν ガ 東 'n 半 ガ豊豫 ŀ 0 jν 7 ·島及 西叉 ぢぎく 元 稍 ŀ んぎく = = ŀ 來 テ 廣 モ 大 普通 デ キ ピ 海 ァ 南 1 ŀ 峽 外 此 = デ ソ 似 jν しまか ヲ 氏 翰 海 ハ 詳シ ラ 細 本 ガ モ 兩 近 報 丰 テ テ 長 種 ィ

۲

野

上

Æ

知

分

丰



周防國虹ケ濱附近ノ傾斜面ニ於ケルにじがはまぎくノ野生狀態 (下斗米撮影)

IJ

卉 1.

w 兩 田 ŀ

面

白 在

Ŧī.

圖

近

デ

兩

者

ガ 第 白 此

混

間 フ 通

此 IJ

種

混 ア

テ

花

川 ガ デ

jν

Л

此

野 生 胞

上 菊

實

ŀ ŀ ガ

 \exists

ク サ ナ IV

致 テ

jν

布 ス 女

か

h 常

區 起

別 ラ ケ

V

新

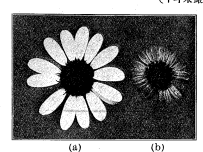
種野

何

現

於

同



 \equiv 圖 a. のぢぎく b. にじがはまぎく 普通ノ種板ヲ用ヒタ 爲メニ後者ノ 黄色ノ舌狀花冠ガ稍黑ク寫テヰル (下斗米撮影)

テ 株 ŀ 先 Œ モ 島 丰 西 生 規 町 デ ŀ サ jν 黄 半 混 ラ 種 田 デ ガ 濃黄 寫眞 花 ゥ 外 沙 兩 Ш r タ 通 デ 部 ナ コ IJ 3 rィ 黄 ア 淡 如 白 デ IJ 株東 形 ŀ = 島 色 雜 純 黄 + 色 G 約 態 行 jν jν ŀ 1 純 田 粹 種 地 デ ガ 里 シヽ 氏 此 上 積川 株 デ 淡 白 點 r 黄 里 入 餘 3 V

テ 田 面花 ニシテカ カラ 月中 オ 秋 丰 生 面ナ 丰 Ш 十町 傾 jν

3

半 里 程 西 IJ

種 線 類

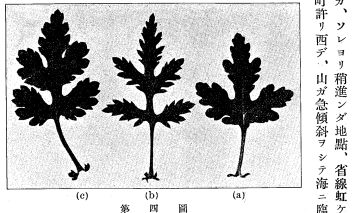
虹

ケ 3 濱 生

山 稍 地 力 ラ 黄

≥⁄ テ海

= 臨



b. しまかんぎく c. にじがはまぎく a. のぢぎく (下斗米撮影)



第 五 品 周防國戶仲附近ニ於テ白、黃兩種ノ混在スルヲ示ス (本文參照) (下斗米撮影)

Z)

'n

ぎく、

ほぎく

ح

は

まぎく,

いそぎく、

さつまのぎく

等ト

容易

=

雜

種

ヲ

作

jν

力

ラ

コ

V

ハ遺傳學

全然 デ

見 虹

付

力

ラ

力 田

ッ 尻

減

分

旣

記 集

如

ク

正 べ

常 タ

r

ソ =

V

故

=

にじが 數五

は 刀

ハ

力

jν

雜

ナ

ィ ナ

種 ≥**,**

間

雜

種 數

デ

染色體 裂モ 株

安

定 ス

=

自

精

叉

戾

≥⁄

ヲ

ナ 數

> 後 意

代 味

テ 種 ケ

兩

地

力

ラ

各數

ヲ

採

୬

テ 調

皆

樣

染

色

體

+

デ

=

1

數

力

外

タ

Æ

兩

1 IJ

力

ŀ

同

數 3/ タ

染

爸體

數

復歸

安定 不

w 1

7 Æ

١) デ ガ

ガ

r 於 ッ

IJ テ タ

得

jν

≥⁄

叉 授

力

jν

際

染色 交配 まぎく

體

3 ス

IJ ŀ ` ラ

親 キ

ŀ

同

數

デ 於

テ予 前 調 色 記 ヲ 查 呈. デ デ 實驗 如 ハソ ア ス ŋ jν jν デ = 1 西 7. = 自家授精 にじが 壯 1 V 西 3 觀 浦 IJ デ は 西 r まぎく ガ デ jν 可 海 10 能 \mathcal{F} デ jν ハ = 野 ア 形 ガ ハ 先 ッ 態 生 帶 テ自己ト 上、 ハ 根 本 及 氏 生 野 F, 工 生 = 染色體 司 テ 菊 3 樣 丰 V ヲ ŊŸ jν 命 後裔 數 更 ガ 名 = = ス 於 ノミ 西 jν テ 빞 = ヲ生ズ Ĺ 海 程 此 みか 岸 西 = ノ 地 jν h Æ ぎく ୬ r 田 尻 jν 菊屬 ŀ ŀ ヲ (防府 犭 ハ 全 1 フ ラ 附 他 V ク 種例 テ 别 近 種 = モ \sim 1 が 18 Æ 多 のぢぎく、 は デ まぎく 余ノ ァ jν 目 しま 下 サ ソ 3/

自 家不 色 Ī 故 ₹ | | | | | | | | 此 1 ナ ッ 授 豫期 形質ヲ 際 ラ ラ行 菊 種 精 しまか = バ ハ = デ ŀ 數箇 起源 併 見ラ ア 此 反 ッ ッ **≥**⁄ テ んぎく セ 1 種間 有 兩 タ テ ヲ V 遊 搩 白 3/ 種 離 色デ 雜 テ ヌ 雜 分布 種 丰 V にじ 單 ヲ バ 種 ν 儥 作 、しまかんぎく及ビ デ 極 力 **验色體** が ナ ラ ッ メ テ廣 はまざく ィ タ ガ 此 ガ出 ŀ ィ 1 = 兩 = ハ 現 次 種 反 ノ 黄色 <u>ئ</u> シテにじがはまぎくハ 3 $\mathbf{F}_{\mathbf{1}}$ = ŋ のぢぎく 雑種 導 ŀ ŀ 莖及葉 カレ 力 異 ラ 特 テ 明 テ出 ŀ 有 ラ jν ソ ノ ナ染色體 にじが • 來 力 更二 タ新 デ 古サ ァ 局限 = は jν ₃⁄ ノ 1 **まぎく** イ 於 異 サ 予 モ テ同 $\mathbf{F}_{\mathbf{1}}$ 常 , ハ v 的 の デア タ = 列 っちぎく・ 行 體 3 地 動 ク似 ラ 細 域 並 , ウ ガ見ラレ 胞 = ブ 染色 , テ ŀ モ 丰 併 3 みか 體 jν **୬**⁄ 7 デ ル ガ 此 數 jν 'n 四 1 力 ナイ 丽 ざく 菊 ラ ソ 3 デ 五 ハ デア コ デ、 舌 單 7 ŋ ナ ラ 減 間 jν 數寇 0 尙

就 イテ ハ 兩 者 モ ヲ 併 セ 有 ₃⁄ 得 jν 力 ラ 此

にじがはまぎく

モ斯ノ如

1

=

≥⁄

ョテ

記

兩

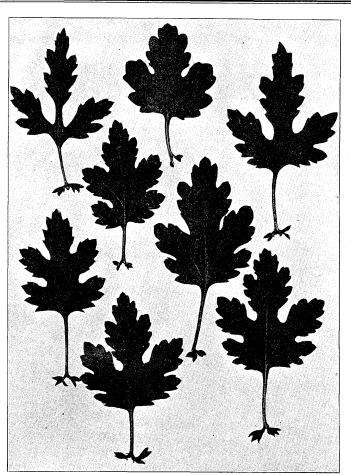
生

種

IJ

リ前

テ



o ぢ き く ノ 葉 ノ 種 々 ノ 型 (牧 野)

此處

=

記ル

୬⁄

於テ、アル

ヲ

附記サ

テ

丰

雜種

アラウト

イフ

ぢぎくト

しまか

んぎく

意見

シテ此

菊

ノの間の

牧野先生

ソトナ

ノ記載

後

力

想像

ナカラ**ウ**

ッカ野

タ

Æ

デ

ラレタ外其分裂 ハ前頁ニ下斗米君 牧野日フ」のぢぎくノ 居ル ッ モ テ カラ、 株 スル ヲ 數型 Ħ ッテ異 ヲ ガ 擧 セ ゲ 其 數 ナ

ŀ ラ

識 Æ

别 主

モ ŀ

眀

白

= カ jν ヲ

ス

jν

1

= 類

役

立 搩

夕

セ = r テ Æ

ン

ガ

爲

メ ŀ

=

今後寫眞

圖

=

3 コ

ッ

テ ラ 日 ィ、 類

述 種 本

べ

jν ヲ

7

ŀ

=

ス jν

jν コ

物

山

力 體

採

V

タ

今

デ

伊二

モ分布

スル ァ

=

ŀ

ガ

解

ッ

テ

來 中

夕 央部 多

力

3/

テ 丰

`

jν

部

索

俟

コ ソ V テ

ガ

必

要

デ

T

IJ ヤ

> 叉 ク

 ν

類

能 類 我 ヺ

ŋ

識 研

1

=

 \exists

テ ラ ラ

蘚 Æ

類

ŀ

苔

テ 我

實

=

集

試

3

jν

人

=

取 中

ソ **୬**⁄

程 少

有 力

デ

ナ 4

ŀ

ガ

多

殊 區

= 别

國 文字

デ

ハ ダ

蘚

V ₹⁄ 雄

テー

般

ケ Щ

デ

詳

ク

表

現

內

產

ス

jν

苔

蘚

類

世

デ

ナ

ク

從

テ 7

苔蘚

兩

理學士

堀

芳 ラ

集 Æ 邦

ヲ

逃 地

テ 採

苔類

部類

ガ ッ

ッ ハ 决

テ ツ

種

類 益

中

= ィ ッ

多

今後

產苔

究

分 類

類 ŀ オ

上 考 ク

力 ッ

分

布

方

ヲ

見蘚類ト間違へ易ィ苔類

= 其 ١ 兩 ヲ 者 期 シ 連 テ 繫 丰 ス jν jν ガ 中 然 蕳 **≥**⁄ 型ノ者 大體 Æ 型二 7 分 レ 羽裂型、 易裂 9 テ 中 其 間 立

見蘚類ト間違へ易イ苔類

廣島文理科大學

幾 5 Ć くし ŭ ね ごけ Plagiochila pulcherrima Horikawa

囘 モ 分 岐 **≥**⁄ テ 丰 jν ノデー見蘚類ノひめくじゃくごけト間違 易 ィ 美 麗 ナ 種 デ 最 初 Ħ 向 1 柳 岳 ŀ

Herberta longifissa (Sr.)HORIKAWA

4 體 剛 强 でデ黒 味 ヺ 帶 ビタ赤色ヲ呈シ 多數 シニ 分岐 ヲ ナ €/ テ 濕 氣 ア jν 樹 皮 面 4 急 傾 斜 岩 面 = 密 生 ス jν 莖 モ

作 類 ッ 感 テ 見 ジ w ガ **≥** ŀ 皮 ナ オ 層 當 通 w 處 糎 29 位 1 長 五 サ 層 = 達 膜 ス jν 厚 1 ガ 黑褐 生 工 色 jν 場 細 所 胞 = 力 \exists ラ ッ 出 テ 來 ハ テ 更 丰 = jν サ 背 1 葉 モ 密 Æ r 着 w. ィ

テ

腹

横斷

面

ヲ

植

物

隅 葉 里 植

テ 緣

特

肥肥

厚

ス

葉

ハ 殆

١,

基部迄深ク二分ス

jν

우 1

∂

異

徐

デ

7

樹

皮

丘

=

生ズ

jν サニニ

邊 ラ

ハ

强 ラ

ク

卷

イ ガ

テ

丰 腹

テ

五. 土

八八 佐

ケ許リノ歯

ガ

jv

葉

細

胞

デ

幅

六

μ長

μ 位

デ

細

胞

膜

角

阿